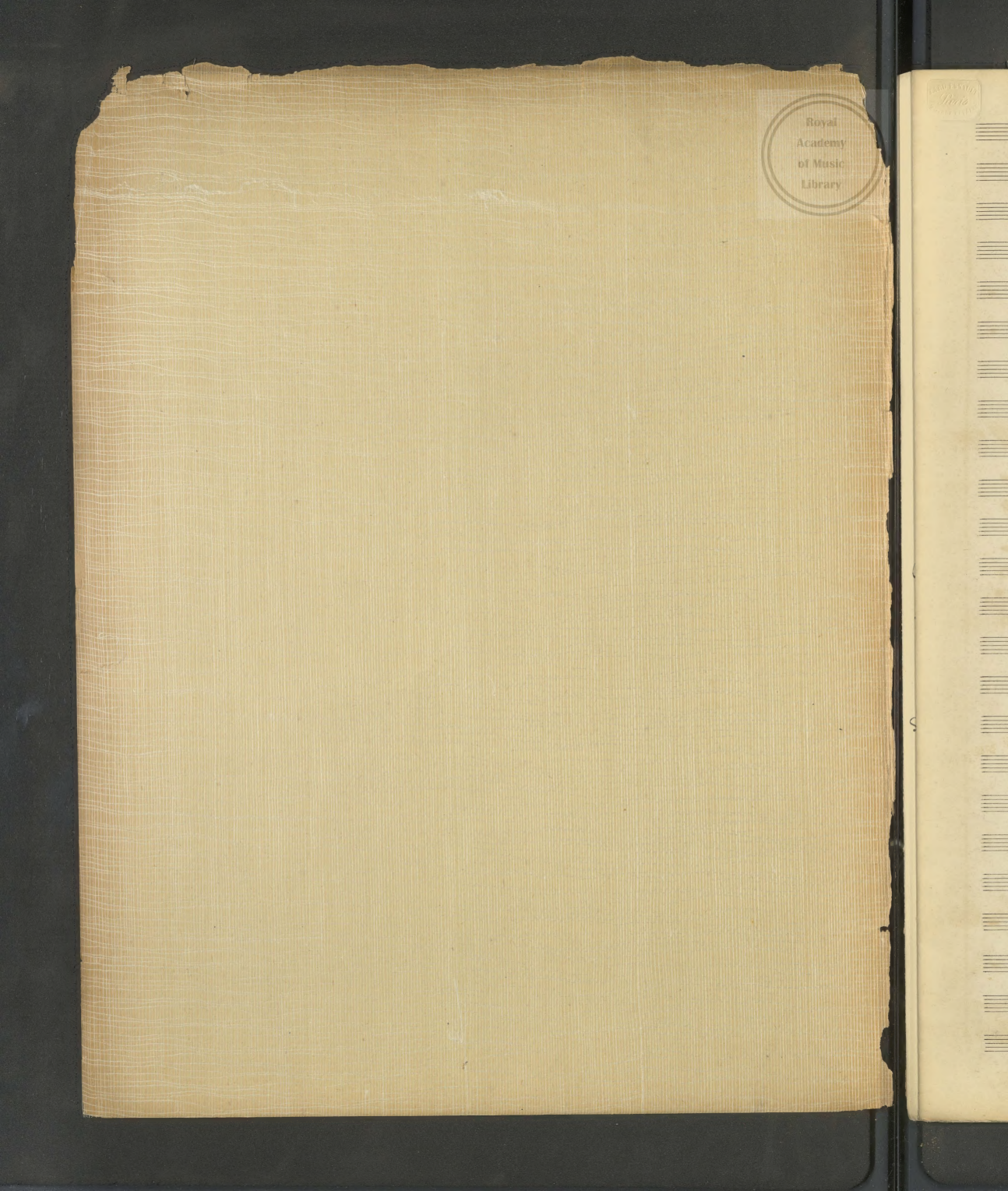
1077 Royal Academy Library Prelude.

Herichantt Concert use.

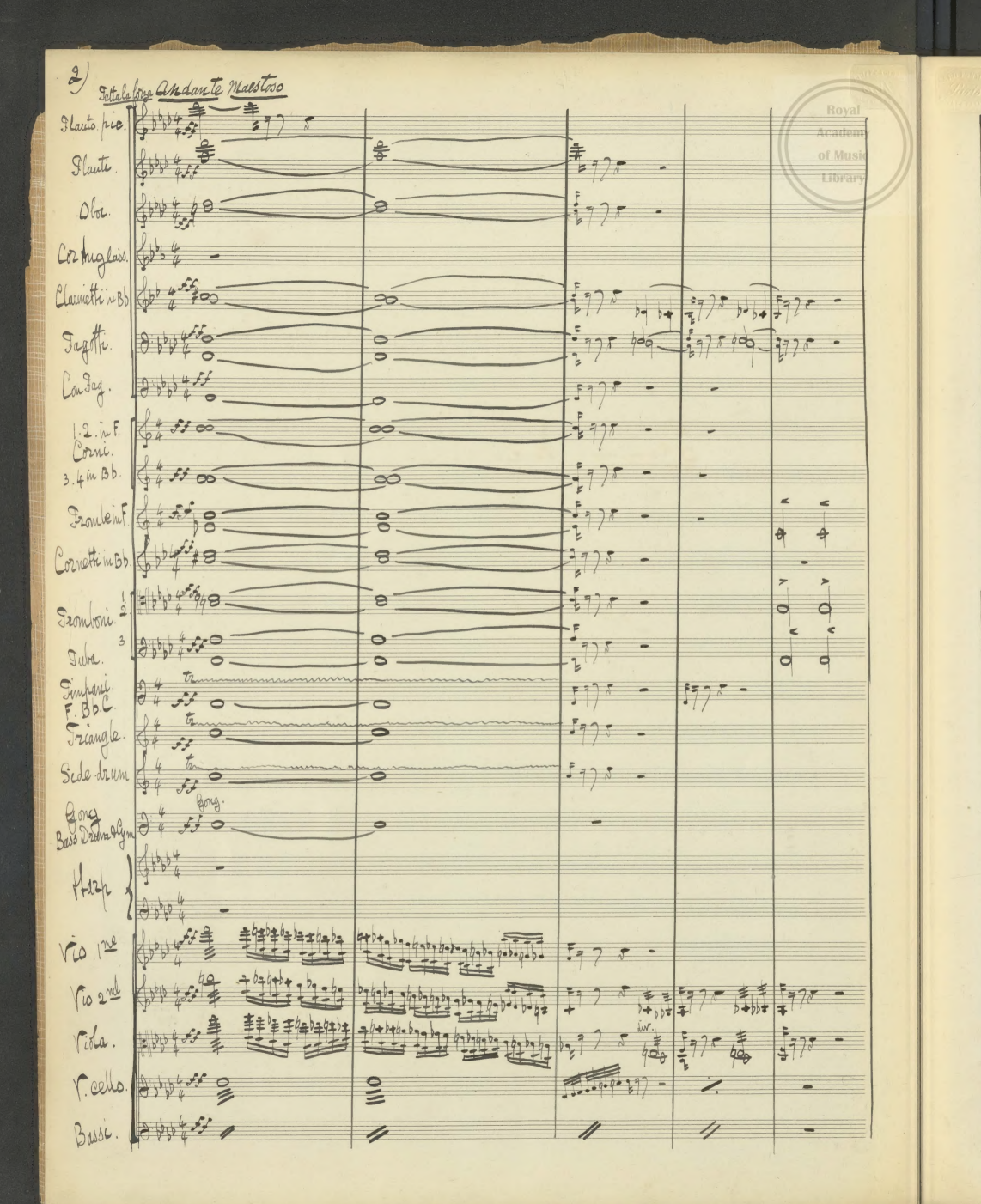
Harrief Rolling Confiners dictation





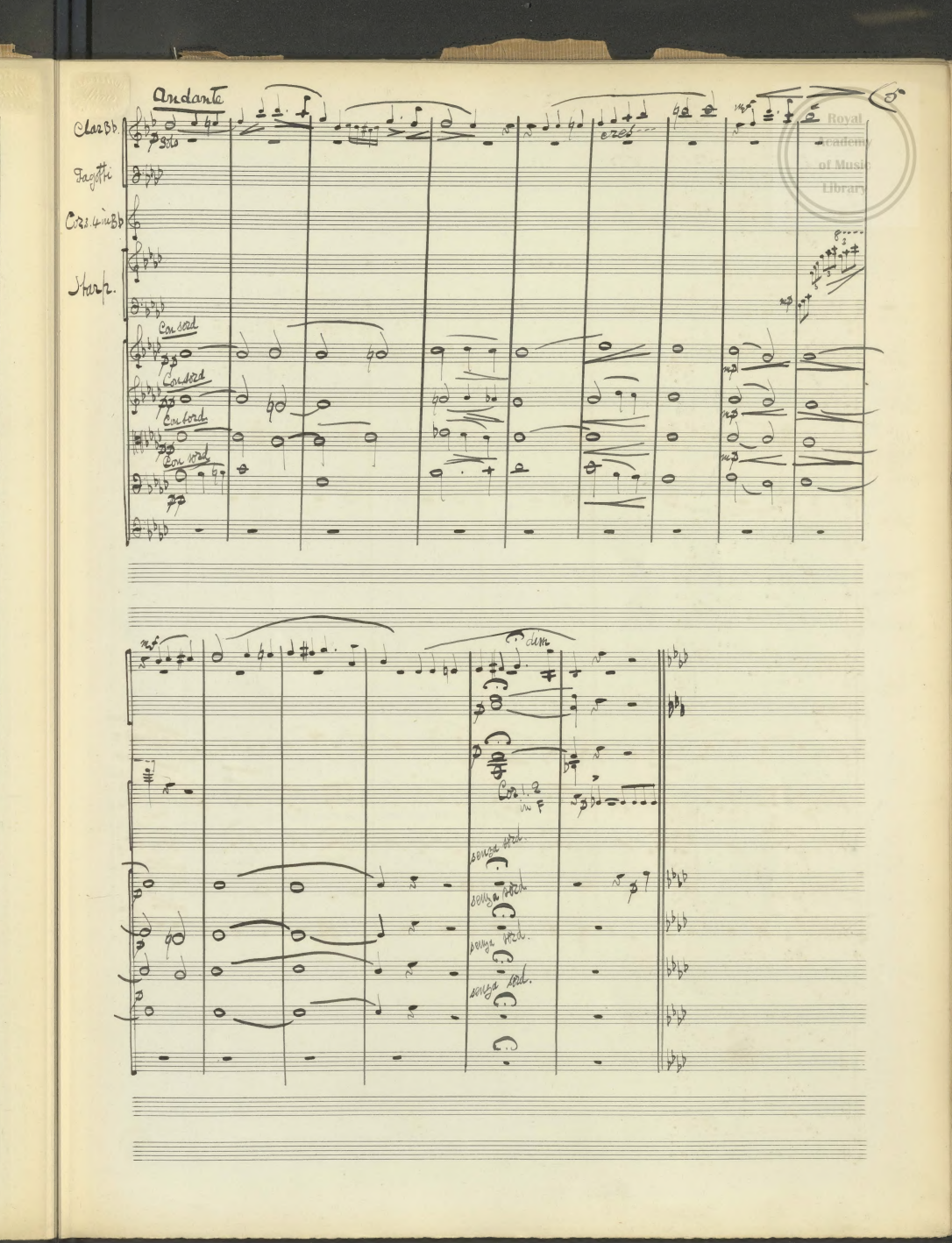
Pretude "Kenituorti"

Harvey Lote



ms.

44 bit of the state of the 2 / + 4 h h h h h h h h s s s cres - nef # 5 ## 1 818 175 78 > 0 v 0 000 The state of the s 0 ores -peres -- più si ozes--\$ 944 8 b44 5 944 8 44 5



ins.

dim.

lim.

Royal
Academy
of Music
Library



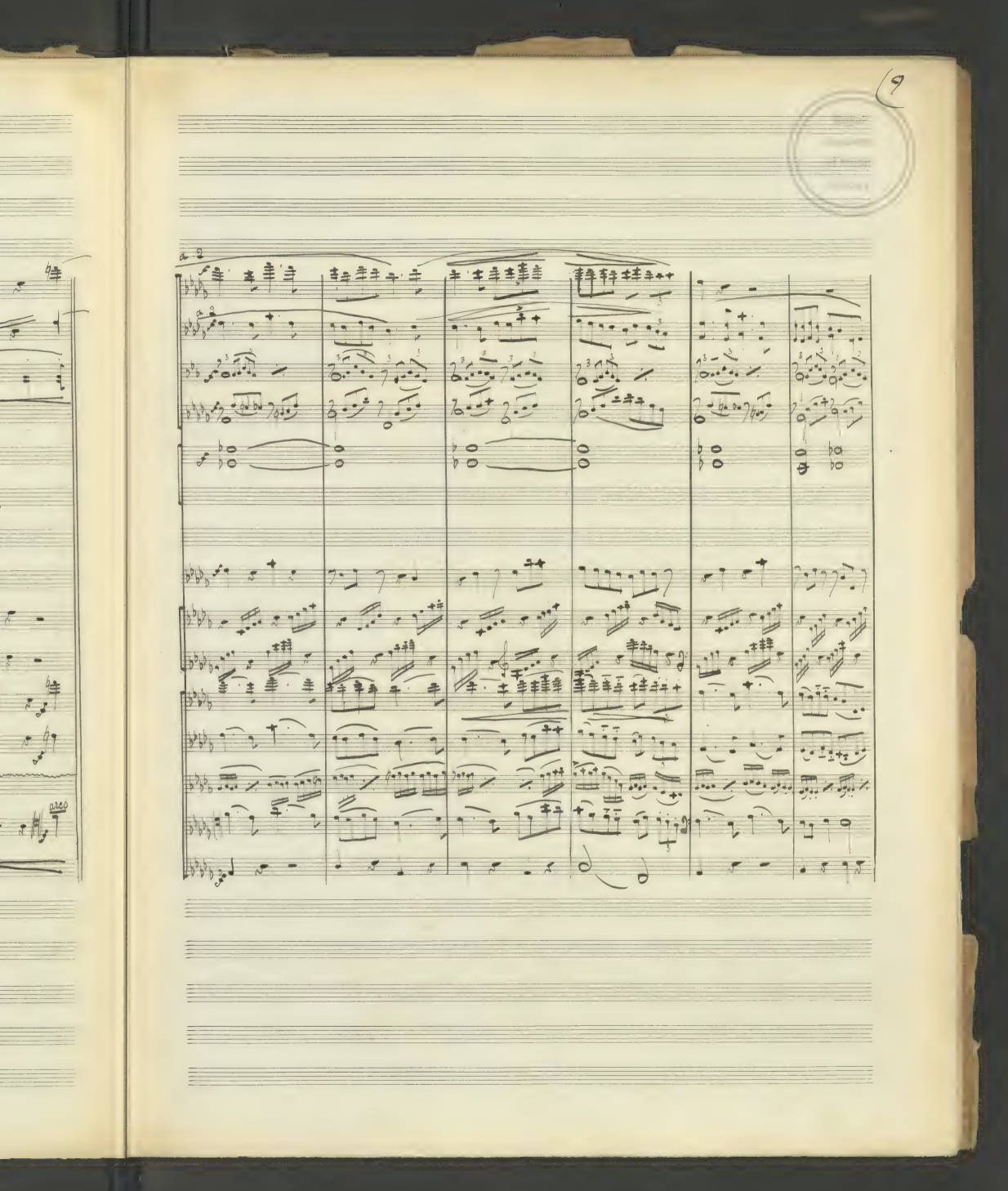
8 8

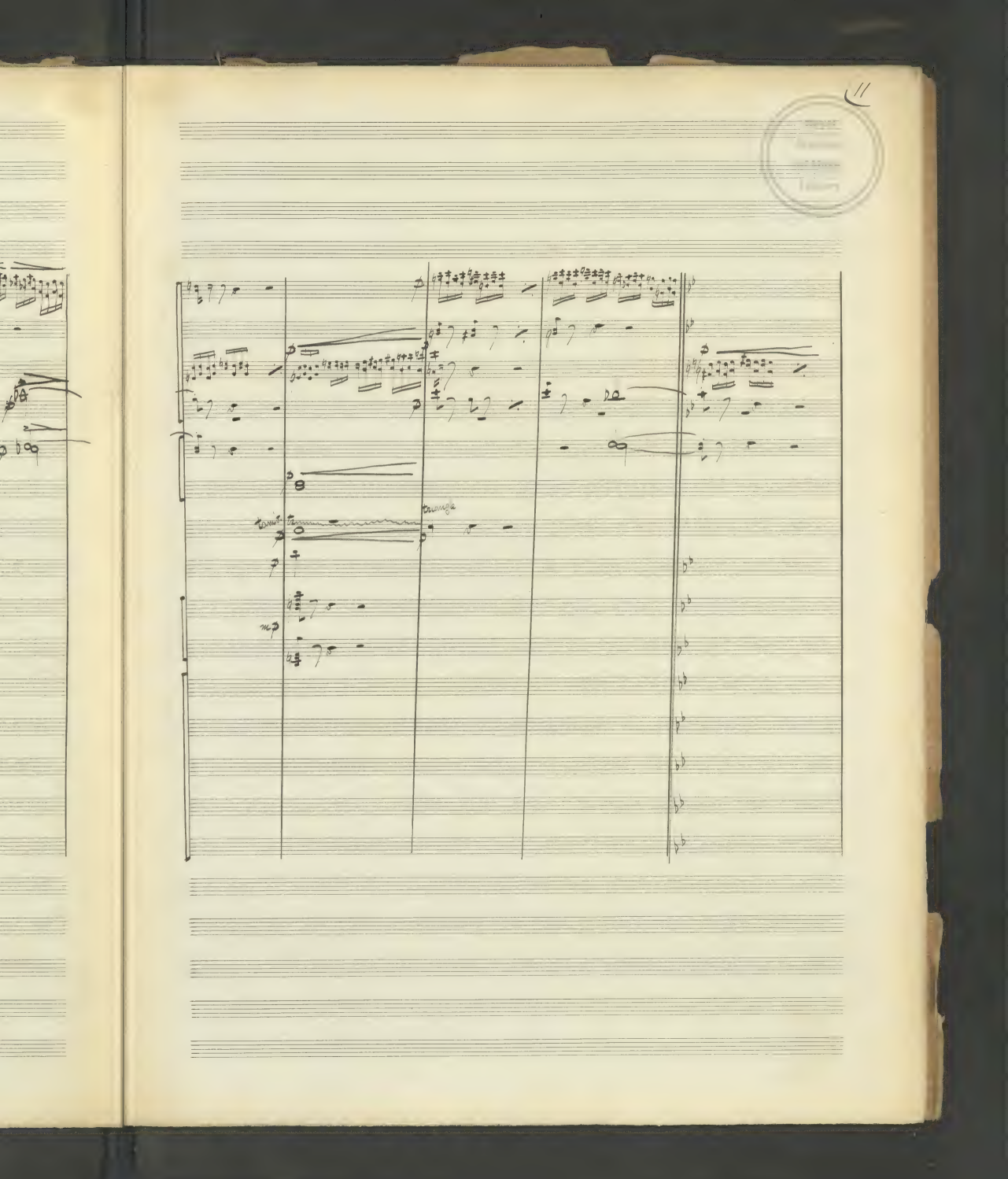
م لم

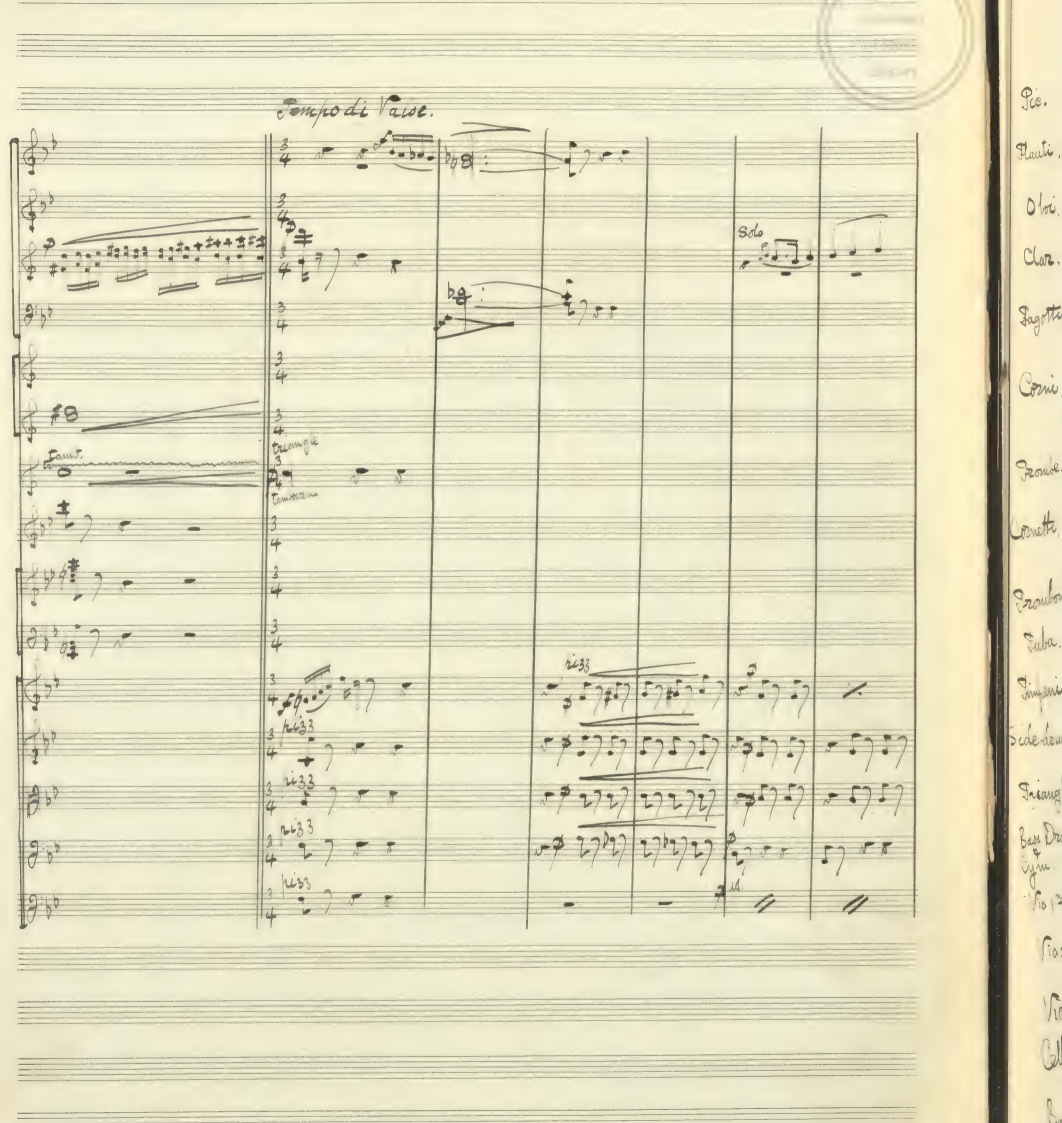
Royal
Academy
of Music
Library



50







Pie. Flauti.

Oloi,

Fagotte

50

Corni.

Fromoni

Euba. Fragaini.

scae-arum

Friangle

Bass Drum igm.

Figurd

Tita.

									1		Colla h
Sie.											
Hauti.			· ·								
Olai.											
	50		A To		50-			+ +	5+0	1200	
Clar.		<u>~ ^</u>				N N	3:	#4	0	-	4
Jagrite.								档	0	783	80
		d-60-70-7					0.	0	9.	788	100
comi.											
France.											,
zoneth.											
Fromoni.											
tuba.											
Fragani.											
1											
ide drum											
Friange.											
Bass Drum											
Fio 12		7.	7	7	7.	7.	x 1) 1)	» i) i)	35)	enn	8 17
-	F.7.7	- 57 E		, fata			/ /			85)()	5-
							_ / _		- '		,
Vida.		V =) =/			1	8-7-17			/ /		N-178
Illi.		5) 8 5	17 8	D P T	27 5 8			1788	1)58	JAN.	7/8
Dark	- //		-//	-//	11		11	11	1	11	11

	Jit.	a tempe						
^		3273	1年丰	<del>+</del>	達	32.4	111	## 9
(1)		5 8 6 6			A. A.	NOT		
		22.						
2 b		ed Pie.	1	11	1	//	11	11
9'		3 /		-	7		1	
P.b		1010	-1.11	-11111	1-1-1-	29090	-1010	- 1707
pp	,		1 1/1/	× 1717	1717	x 17 27	170/	N 0- /-
	+ + 1 1	2.2	, , ,	1,0	+	- 1		1 69
1.0 1			4 4 4		755	A FIRE	949	
曾 增	\$	3 . 3 .	**	オッチュ	<b>\$.</b> \$.	3030	\$±.	2 30
200		5 5 17 17	5 00	5-7/2/	一打打	5 3737	2070)	8-17-1
		· · · · ·	/					
1 0 50	a .	SS 17 17	1	1	1			
1 -0 0	- ·	+ + +					,	
<i>j</i>				1	.,	· · · · · ·		h
		5 3 17 -17	/		/		1.	1
<i>(</i>								
9								
D		0.2		50	1	25		129
•		N	111	119	7 58	25.33	111	
E b b		8 3 1) 1)	5-1717	5 3737	5-1717	N 7777	8-1717	8 171)
			- 11	1				
J. 74		1-755	P. P.	-	F0 F7	1953	Pappi	
· y'.		17 5 5	1 N T	1/2 2	1		47 N-N	\$ ( ) ( )
A:		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #						
			NA	J_ N . S.	* **	N . 11 -	1 10 5 .	- W A
		F *				71		
6		53000	/	1	-/-			
		6						
X								
<u>•</u>		1			•		-	-
		40	4 4	50	2		44	=± 10
100	OT.		<b>本本 本</b>	777	= ,,	- 47- 47	++ +	77 \$
P 8 4 1 8 0 7 6		1			- 1			
1	w		-	» 1) 1)			- 7	-
PATRICE NO 1		8 9 9 9 9		5 1717	~ 111)	5 3/3/	7 1/1	5 1)1)
7			- / - /	/ /	//			+ +
HV & SIX ( SI)		1891111	s Inin	5 = 727	5 1111	5 171	5 7 7	5 17 17
		6/6/	/		7/1/	7/7/	1111	/ /
1 2 2 2 2 2 2	2			1788				53.55
787 58 5) 8 7		1	- 7 8 8	/ ~ ~	3 N N		JN N	100
N: 1	17	9 //	,					11
	/	7 //	- //	//		-11	11	- 1/

63 

N ...

43

9

N

N

	/2				acceti		du l'ove	a P	
( 事事事	李梅辛	净挂车	本華華	10	ucces	1	1	1	
					- NA				
						- 1111	±		
				_	7:644	<b>丰丰丰丰</b>	<b>#</b>		
-	11	11	11	11					
						-		1	
				>				प्र	
	5 3030	8 49797	A 1949	18:	1 ) 5 1	39 N N	2755	0 0	
1/1/	11/1	- +	V/ V/			1	-	47	-
7-+ -	1.4	# . 7	3. 4	>	-		7000		
				10	• • • • • •		- Z-A A		===
		2.3	4 4	bà.	100	+		. 4	
1 477	777			60	74	17.	7758	700	978 A
	8 1/1/		1	47	-/ N			1-12-1-	12/ N
7	1 ' '	, (		12	<b>'</b>	-		1	
1-1-1-	- 9	- 00	<b>3</b>	10	1	- >= > 8	17		
17.77	7 / 9	N	- N		1/	~ /~	1	-	
	,				-				
	. 9	, 12	- 10	70	59 5 7 5	7 1/2	1788		
N TO	A					1/	1		
( /			1						
	1	_<				,		2	
1= + =	1. 8	# 4	# 7	>			I	na D	
				10	- 1 - 1		1). N.	0	
					3424			8 +	
1		1		> .					
~ ]	1 8	8 48	8 8	18:	8 ) A	N - ) N	17.5		
V/V	1				-				
	1			7	,				
4 3 1	1175			1 A	N N	7 8 7			
りまり	7/	3 /	7	9 5	1 '	6/			
				5					
	D N	N A	N N	10		N.A.	N N		
	Tomur	trans	tom-	+					
				5mm					
	8		10		1			-	
11		,							
							Hi		
								-	
	1 11		1						
	NN		N N	1 77					
4.	- ×	734	14				. /		
事事章	主性主	4 样 生	は得幸	tha .			7	7	
					/ " "		no)		
		7 8 4 9 3 7	7 +7+7		N 1)A	NIN	mp - 7 - 7	1	1.
	/	/ -/-/	* [+	4	-	1	1100		
							mp		-7
				\$1) PK	× 170	~ 17 %	5 55	1	
19/4	0/6	1 6/6/	1 1 1			1	//		
						97			
		9 1 1		45	77 88	1718	1700	300	3/1
	1						l	1.00	· ·
			-						1
- //	1	11		1	1	4	11	111	11
				,	1				

## 19 11 5 62727 を もっきつ 7 7 129 8 171) i N 7

	18.978							
^			. 45	\			1	(
400		m	的好了	0 8				M Alba An-man
Jrb							<u></u>	
)			:		· · ·			
16,0			1 7 1	1 5		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	3	++++
^		ma	-			10 1/9 2/		- 17
5			17 5 5	09 1			<u></u>	
•	++2	=						
7	1 1 1 1 1	1758	5) 88	57 85	2725	77 5 8	2700	ンプラグ
2		0						
<b>.</b>	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	4.	+755					
1-		1				- 		
^								
<i>y</i>								
^								
9 4	•					#3 7 43 / 37		#437#37 5
4 ) 2							6	
4=								
<b>3</b>								
) 4								
ð',								
5								
\$								
2								
A								
1:								
		, ,	* F			64		+3+
	8 4 4 4		11997	0 1	1,1999	好了	1911	きわり
)					cres			
D /	7	5 - 2-7	5 2727	× 57.57	nek I	* # + 7 +7	533	8657 57
TII - 1		///					/ /	
A 5' /		5 17 17	1		son i	7-7	7-7-7	~ /
A: b			•					2
4) (1)		17 /	17 8 6	578	1	57 8 8	2785	
1:1	11	11	11	1,	11	11	11	- //
		1	1	1	1		11	

18:

17 eres-11/1/ 9 : res-755 2788 £ 0. 9 17 5 kmp 8 + 7#37 7 8 7 39 m > \* 8 . cres- +1241274; - 1572 N III x4757 x 575 545757 / din ©766--57 57 1 mp 37 1. 1 1 1

( ) Fi 7 # 7 8	* #**	在	### ###	****	4 + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	年 主	中 特章	1-19-14-1
\$ # 7 x x	*9 . #55	bo	10 · 65	4.7.5%	\$ #F	00.	#9 . 1.5	1, 2 × ×
	¥°	9	0	1	0	0	70	
		t. 0	79 · 12		20 *Y	frý	1 9 1	
	**757	5 57 57	245)5	7 545) 57	F # ) & ;	1 2 575	7 - 45 ) 4 /	
	·) * *	7 × ×			1750			1) 8 8

2

N

梅華華 +97 4 . 4. 4 a.2 h. # 1 # 9 8 FF 1 \* #2727 1 / 8 0285--5 = 7 = 7 5 = 7 = 7 7 = 7 = 7 8 8: 0. 0 0 . 0 0. 9. 9. sta. F.T. . . . . Finns 9. 0 9 1 1 ores ... \*\*\*\* 97/79#1 5 fored - [ 5 (17) 5 (17) 4.7.7 1 / #1717 1 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1 1 1 1 1 1 1

(19

\$\frac{\psi \text{tonce non troppo}}{\psi \psi \frac{\psi \psi \psi \psi \psi \frac{\psi \psi \frac{\psi \psi \frac{\psi \psi \frac{\psi \psi \frac{\psi \fra
\$ = s = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1
34 = 17 - 8 8 8 13 /
7 3 3 1 2 7 8
Till the state of
19 1

1. .

À.				
***				
1 =				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4114 5 5 145 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	/ 11: 11: 11: 1	2	
			<u> </u>	
lyg e				* * *
<i>(</i>	9 - 9 - 3			
			4	553
<b>4</b>				
lift The			<b>*</b>	· · · ·
+				
			<b>V</b>	
2:1				
			1	
9:			ما	
	== == == == == == == == == == == == ==			
		3	3 6 3 3	=
		/ m 5		
1 - 7 -		2	3 5 3 3	
2		/mf 5 .	3 3 20	
H#1 78		5 mg	H III , III   F 3	
<b>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>			3 3 3	
		2 mg and		
A 1		1	11 5	/
			ľ	

f cd

4) 8

\* b

0474

5

b. .

Col 3 Lauto 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	897 8	りまります事事本事がする。からうつ	177.5	a.2 3 \$ 19 + 3 \$ 4 +	ŧ-)
bi 7					
	+ + +	+	+ + + +	+	
3 P8		bs ) x	# 1 5 5 5	17.8	7) \$
A) = 0	1 7 8	100	<b>1</b> 7 ×	9	1 7 7 N
\$5° 8		De	7 5	8	7) 4
340	1				
DaP本当当当まままのサッフとの Di	1 1/4 1 1/4 1 1/4 1 1/4 1	りまりままままままりすっゃりゃりゃ	1977 1877 1877 \$ 43	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	2 \$ 12 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
	#	= 7 ) \$	*	00 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		b 7 ) N	3	3	53 77 8
			//		V

+ +

: :

-				1			
	1		1	0750			1
	1	11	4	/ ^			
				2	4 4 4 4	47	主主车车的
			10	9 +	# # # # #	# 7 1	
		1		1	· · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	7	* * * +		0 7 7		T +	
						*8 7,7 1	
					-11	/	
				8		1 2 29	
				4		#8 7 *1	
				4	1	. /	
		+ + + + +			3 4 4		
,	7	* * * * *		C 7 / - +	3 4 7		3.4
1						3 - 1	
	++++	+ + +	+++	8 - 17		9 . 18	
		1					
		4		00 + 1 -			
		,			, ,		
		-					
	+ + ++	7-7 4 ++	* +=++	8)11		924/1	
				011			
and a				97.7.		9 1	
			,				
				8277		#8 (4) 4	4
							4
				47 -	, , ,	1 1 1	
				0 144			
	中華章章	3 7 7 7		~ · · · ·	3+-	7	2+
	,			Rome			
				N			
				7,		trum.	
		1.1.11	9.499.499	9 + +		9 9 1	
	-		سر س				
				5			
							=
	· ·			,			
	-				4		4
					1	# 1949 7	1
		2 3 3		1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	N 73 1	7
	+ + + +	+ + +	55++	+ + + +	3	ませまっすっ	3
					,) ~ -		7 .
		4414	1111		2		3 9 9 10
		7 22 4 . 4 .	1 + 2	0 1	7 7 7 7 7	#9	3 3 3 1 1 1
				14, 1,1	-		
			P	+		+ + +	1
	12222		40 40 4 4 4	121111	19 17.030	# 212 22	1 1 1 1 1 1
	4/2/2/2/	3 3	3/3/	1-16/6/6/	1 / 1 /	7 7 7	4/14/
	++	+ + + +	3 3	+ + -	+	12.01010	303039
		11111		せけかかか	1-1-1-1-1	1 7 7 7 1	
		1 / / / /		1	1 1 1 1 1	1	, , , ,
				17 579709	919111	12 12 12 12	222221
	1 / 1 / 1 / 1			11/1	10/0/11	11/1/	6/6/6/6/
		1	1				
		11	11	11	11		-//

ff).		: + 1	# #	**
		- ha #		
1 3 7 x			<del>*</del> *2 *	x * * * /
		+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	\$ 1	b 4 8
		= <u>-</u>		80 94 7
#	- 8 3 3	1 1 1	8 7 7 8	56938 /
4				
2 2 2 2 2 2 2		1 + 3	ま」まし	7
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			8	0 - 17 /
2				e ba a x /
2 7 7 7 7	7			
	N N		7 7	0 = 17 = 1
			901) 8	5 5 7
/ = /	9 + + +		8 37 .	x 54 2 5 /
3. 9. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8.			最美?	5 4 5 /
9:				7
				5 7 7 7
9 9 5				5775 /
				trans
0		Appen AN WE WIND 18 PERFORM WITH BEAUTY AND THE PERFORM WI	7	
				19 79 79
A				<b>建</b>
+ + + +	h + +	+ + <b>+</b> +	<b>± =</b>	* *
( すって ) すってってっていていていていていていていていていていていていていていていていてい	17 17 17	17-17-17	中土力	79 75 /
			8 17 1	->574578
+ + + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1	7 (2) 1) 1) 1)	1) 1) 1) 1)	1	+ + +
## #7 +7 +7 +7 +7 +7 +7 +7 +7 +7 +7 +7 +7 +7	かれれれ	机机机	9 175	
	1	171717		
サップリンソリンリン			N	
1 1	1	11	1	11 1.

> \*\*\*\*

0 p 

\*\*

1 1	+ 1	1 2/ + 1	1		C Territory
7 8 8 8 9 9		col havin	4	1	
\$ 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	三 李章 _ +	* * * + +	.+3	¥ ±	111
7:3					
8 .2		col flair			····
		1	1		
90			44	0	
<b>A A A A A A A A A A</b>	, ,				
nes + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	1	7 7 7 7	111	17	111
00 19 1				#1	
55				125	
8 7 7 7 7 7					
> <u>3</u> > <u>3</u>					
→ 持 → 計 →	++++	T T 2+++	* * ++++	0 1 7	++++
3 3 3 5				936	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				179	
8 7 8 8 9		44 3 3		141	
	1			+	
27 1 1/4	141				1444
7	77 .	44 0 4	ā , T	Town T	74
	1 1 1		4 4 4 4 4		
		7.844 4 4 4	9 - 9 9 9 9 9 9 9	trum ton	
				9 1	
	TV.				
A STATE OF THE STA	1 5 -			- 7 :	
*		* * * *	+ + + +	李章等 -	
178	171717		1 175 7	1/1/1/1	17:7:17
J- 33	17 17 17 17	* / */ ( *	5 2 3 3 3	1000	まっまっまっまっ
the state of the s	1 1 1 1	4772	3 3 7 7	1/2/-	1777
13 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Franks+			= =	7-17-1-1
					-
2 17:00		1)1)1111	17:11:11:	1 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
		すず シュ	サ/サ/	4 3 4	**
2, 7 8	17 17 17	17:11:17	17:71		
+ cres ~	1 1 1 1				
	1) 1) 1)				1571717
70					
	11	1		11/	1/

\* / / + 7 49 8 / 18 7 =17= /

17 / 3 7 / 

# / 3 7 7

75 / 15 /

175 /

			Annual Control of Management (Control of Mana	
<b>b</b> 0	* ~			
1 + +++ + +	7			
			## A	
2	3			18
	12 -	8		
/ ± + + + + + + + + + + + + + + + + + +	3 7			100
	/ N	9	) 1 / N	18
			1. 1.	0
7 7 3 3 7	7	8	D\$ / A	00
		0	17	00
10	+	<b>A</b>	1	
7 7 4 4	1347	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	) <u> </u>	D- 8
		,		
	1 11 /		י פטב ציפ ט	3 = S = = = = = = = = = = = = = = = = =
2 #			12:38: /	
	4:34:		02:383	
	1111 /	,	69:9909	<b>\</b>
		1		
			D4-446.	
* 7 7 7 7	7			
	- ~	Ø.		0
2		and the control of th		
			A 4 B 4 B 4 B 4 B 4 B 4 B 4 B 4 B 4 B 4	
			P	
A				
**	4		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Annual Control of the
	378 -			
	-			
2 4 3 4 + + +	=	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	= -	b
		三三三二二二十二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	1/A .	### ## # # # # # # # # # # # # # # # #
		999		
2 3 3 1 1		*** / / 11 1 2 2 2		1444、ンツロゴ ココー
	1	======	b - 7 F -	FF
		# H +++++		
			1975	119
	/			
	1	1	11	

\*\*\*

		0 0 7				
	2it	Fo-co Lento Jutte la forza		1		- 1
		lp'bb				
2 2	4 3 4 3 3	\$ 9 \$ \$				
			,			5/10
74.4	1 1 1 1 1 1 1 1	12 4 4 4		m. 1 3	m/s	1
	_ >>>					
	7 - 4 5 # 5 4 4	11 2 8				
	> ? ?	0.36		8 #8		8
	7	F 3 2		0 10	1.	0
Confag.	7 9 0333			/		
Low Lag. ]	7 7 7	33	3		100	
	7	9 9		30 #8	7	0
	>>>	-				0
7.10	7 = 4 ~ 50 = 4	000	1			
		<i>FF</i>				
		# 2	1			
		1,7				
		77 9 9	1			
		1 Se &				
1 = =	~ > >		15	tunn		
		13		0	-0	0
	· ·					
					4	
		7.4				
		gang g				
		200				
		p				
	>>>	京 = · () = 士		aw.		•
13.13	7 = 3 = 3 = 4	7 7 7 7	-/-	* 99 E	-	\$
	*> >	div.		5		
b- 1-	711841	77 9 9	1	3 9 19	7	8
6. 4.	+ + + 9+ + +	Twife of		5		
	7			12 12		8
	>>>			,		
		100		6		,
		55//	1	1/	11	y
				<i>y</i> -		

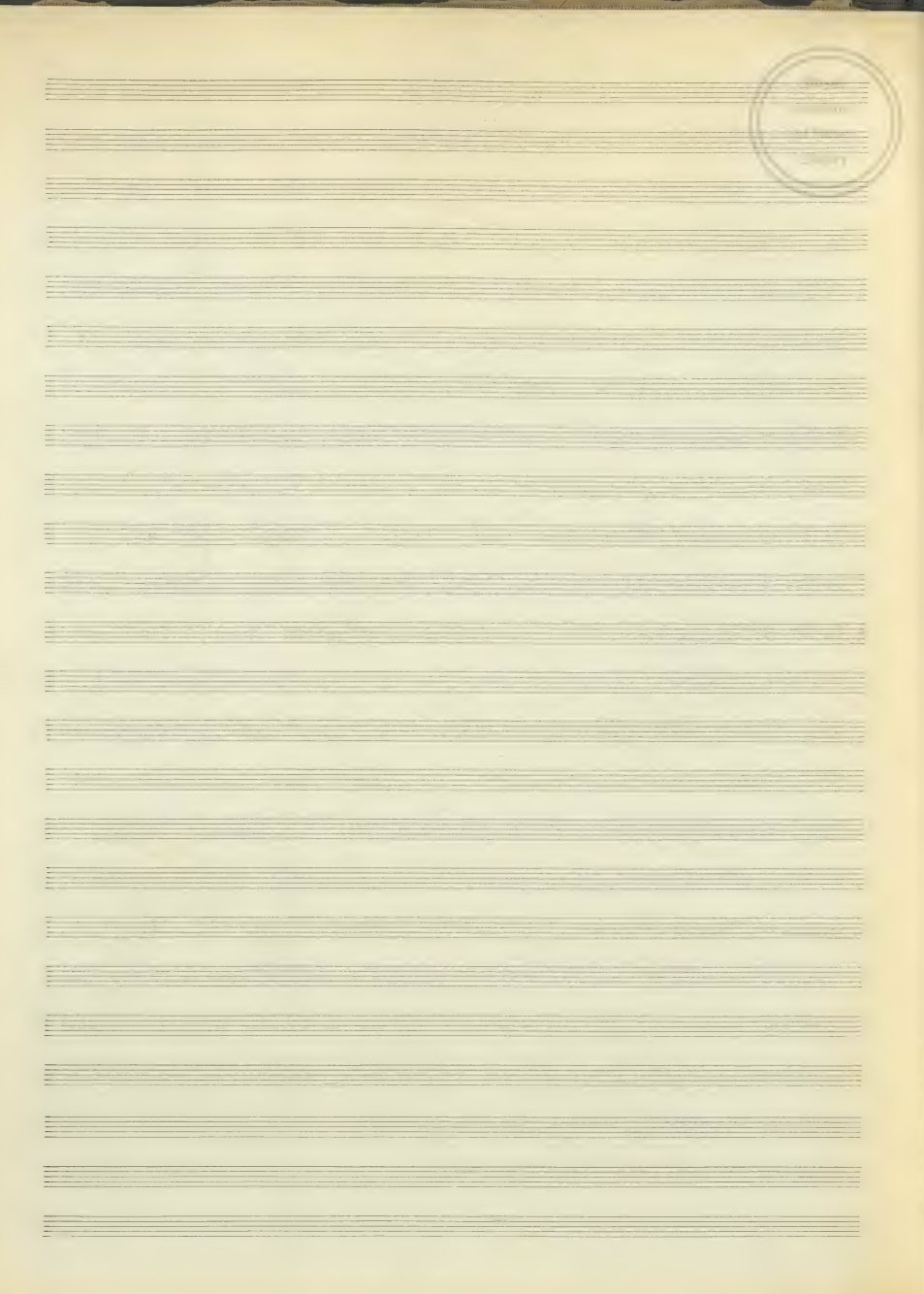
			555	Lunga	adnera	Loco più t	ento
Plob			4++			/5000/500	
( p p p				15 -			
<b>b</b>	鱼	글	が生き				1
(ph)	5	175		7 -			
	10	+ 6	FA81+ +				
ppp 8	2	- 6475	C C C T D	3			
	Ø -				, ,		
2506	18	1 1 1 1	- 55/4				
3, 8 9		= 5/					
(0)	2	Fane	555	. ?	7	>	1
900	45	= /	7 7	7		10-1	170-
0:5	370			. 5	(	900	
9. p. p. p.	48	= 77	- 5,5	A		450	
	6		en ata	-	4	+	+
9 4	200		- 30 704 4	,===		10 . 10	174
							+
6 8	1,8	1975	- 14	N		7,00	7 8 -
	3					1350	101
me be spling	10	1 275	- 18	5			
<b>*</b>	-	+ = /					
\$ p p			167:	7			
*		THE P	1 9 5			/	
E PDD		4 9 9 9	7 7/267	7			
L. A.		For THE	12.	.4			
A. Wib-			4 4 9	- 6			
9-4-60	3-		7 7	N.			
1			T.P	-	3	3	3
0	0	- 5		^	17 m.?		37 1113/
2					/	0 to 1 to	
9						A	
2							
<b>\$</b>						0	
			555	-		gong.	
			4	7 -			
Ĭ.							
A P P P							
2.60						A	
1 2 3	_	1	F5549= =				
	1	110000					
3	4	-	Er h				
8 44	8	1778					
	-		المسا				
208	2	1777	56 h				
400 8	-	5 1/		, i	33		
		F 19 -	FF -				
100	99		7 7	7	170		5) 7
"//	2		7-4	-	/		,
	11	11	F35	5	375-		5) 6
				la i	22 /		,

gong.

							_//	17050
0. \	1		1		1			E. D. TOLL
								Estat area
( b) b								
0.1				5	2==			
						0	Water 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
				5	>	0		
P				7	,			
7				- JF	#8	8		
) b b b b								
P								
Ç								
<b>1</b>								
<b>}</b>								
PIB							_	
5.5								
= PpPp						<b>\$</b>	20	100
						/	000	
9.44			1		. 1	P	0	0
7 17 当7 当	, 5	97 221 97 2	1 7 .	7	17 H 17 H	の削い無	7. 11. 7. 11. 7. 11. 11. 11. 11. 11. 11.	3 3 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万
	Į.	17 17 17	/		, ,			
0						Cym.	7	
						Cym.	0	
,				mf	0			
& polyp								
\$ 1.								
	91011	dio	= 7 5					
),, , }		5						
\$ \$ \$ 7 \$ -	99	37/1			-	- 4		
# bb 1778 -	8	1,77						
	7							
	7	5) * -	17 8					

\$133 \$2130 \$2130

000 00 17. # 3 3 3 11 1 133 2 133 1.70 175 -57× 57× 57× -



\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

